

VIROLOGY

EDITOR-IN-CHIEF

M. Emerman

EDITORS

R. C. Condit
I. J. Molineux
J. L. Whitton

A. Gorbalenya
M. B. A. Oldstone
J. A. Zack

D. M. Knipe
P. Sarnow

P. F. Lambert
B. Sherry

S.A. Lommel
T. Tumpey

M. H. Malim
S. P. Whelan

EDITORIAL BOARD

C. Aiken
G. M. Air
R. K. Akkina
A. Alcami
C. Apetrei
A. M. Arvin
W. J. Atwood
S. L. Bachenheimer
J. Baines
A. K. Banerjee
W. S. Barclay
A.D.T. Barrett
C. F. Basler
D. C. Baulcombe
P. Beard
J. Bennick
J. Bergelson
H.-U. Bernard
P. Bieniasz
D. M. Bisaro
J. A. Blaho
K. J. Blight
M. E. Bloom
T. J. Braciale
M. Brahic
W. Britt
C. Broder
D. Brooks
M. J. Buchmeier
C. B. Buck
M. Bukrinsky
R. M. Buller
F. D. Bushman
E. Cahir-McFarland
E. M. Campbell
B. J. Carter
R. Cattaneo
W. Chang
P. Cherepanov
B. W. Chesebro
N. D. Christensen
G. Christie
V. Citovsky
P. R. Clapham
R. J. Clem
D. M. Coen

E. A. Cohen
J. I. Cohen
P. L. Collins
M. Colonna
R. W. Compans
L. Coscoy
F.-L. Cosset
R. J. Courtney
J. Crowe
B. R. Cullen
J. Culver
B. Damania
A. Dasgupta
A. J. Davison
W. O. Dawson
J. C. de la Torre
C. Derdeyn
E.-M. de Villiers
S. Dewhurst
F. Diaz-Griffero
P. Digard
D. DiMaio
S.-W. Ding
V. V. Dolja
E. Domingo
R. W. Doms
R. Donis
T. Dragic
T. W. Dreher
Chr. Drosten
J. Dubuisson
J. Dudley
J. Elder
R. Elliott
A. N. Engelman
L. Enjuanes
F. A. Ennis
D. T. Evans
O. Fackler
B. A. Fane
K. Ferbas
G. Feuer
E. Fodor
I. Frazer
E. O. Freed
I. Frolov

D. Gabuzda
M. Gale, Jr.
A. V. Gamarnik
R. Garcea
F. Garcia-Arenal
A. Garcia-Sastre
I. H. Gelman
J. R. Gentsch
W. Gibson
O. V. Gjoerup
S. P. Goff
F. A. González-Scarano
H. G. Gottlinger
C. Grose
B. H. Hahn
O. A. Haller
K. J. Hasenkrug
Th. Hatziioannou
B. He
P. P. Hearing
M. Heinlein
R. W. Hendrix
V. Hirsch
E. C. Holmes
T. J. Hope
C. M. Horvath
P. M. Howley
S. H. Hughes
L. Hutt-Fletcher
M. J. Imperiale
S. N. Isaacs
W.T. Jackson
R. Javier
J. Jehle
J. E. Johnson
W. Johnson
C. Jones
A. Kajon
W. Kang
C. C. Kao
J. Karn
R. A. Katz
M. G. Katze
Y. Kawaoka
V. KewalRamani
K. Khalili
M. C. Kielian

K. A. Kirkegaard
S. Kitchen
A. Klingelutz
D. Kolakofsky
H.-G. Kräusslich
R. M. Krug
M. Krystal
R. J. Kuhn
S. Kunz
M. Lagunoff
L. A. Laimins
N. Landau
T. E. Lane
R. Lanford
P. Leiman
J. A. Levy
V. Lohmann
G. P. Lomonosoff
R. Longnecker
S. Lopez
J. Luban
A. Mankertz
Y. Matsuura
A. McBride
J. E. Mertz
C. Miller
S. D. Miller
W. A. Miller
E. S. Mocarski, Jr.
D. C. Montefiori
J. P. Moore
T. J. Morris
T. G. Morrison
D. E. Mosier
R.W. Moyer
M. I. Muggerridge
K. Munger
P. D. Nagy
J. A. Nelson
R. S. Nelson
G. Nemerow
M. L. Nibert
S. T. Nichol
D. J. O'Callaghan
D. A. Ornelles
J. J.-H. Ou
M. Ozburn

P. Palukaitis
J. S. L. Parker
G. D. Parks
C. R. Parrish
A. L. Passarelli
J. T. Patton
A. Pekosz
P. Pellett
D. Perez
S. M. Perlman
J. Perrault
D. J. Pickup
D. J. Pintel
J. M. Pipas
S. Pöhlmann
R. D. Possee
P. Prevelige
S. Priola
G. F. Rall
V. B. Rao
A. R. Rein
A. Rethwilm
D. D. Richman
J. Richt
E. Robertson
D. Rochon
B. Roizman
A. Roman
M. J. Roossinck
J. K. Rose
M. J. Roth
R. W. H. Ruigrok
K. Saksela
C. E. Samuel
J. Samulski
R. Sandri-Goldin
B. S. Schaffhausen
J. T. Schiller
C. H. Schmaljohn
A. Schneemann
H. Scholthof
O. Schwartz
B. L. Semler
G. C. Sen
P. M. Sharp
S. H. Shuman

A. Siddiqui
R. F. Siliciano
M. K. Slifka
G.J.D. Smith
I. Söderhäll
P. Spearman
D. H. Spector
K. R. Spindler
P. Staeheli
L. Stamatatos
D. Steinhauer
J. Strauss
K. Strebel
W. Sugden
G. Sunter
G. Sutter
P. J. Tattersall
J. Taubenberger
B. E. Torbett
G. J. Towers
R. Tripp
K. L. Tyler
D. Unutmaz
J. L. Van Etten
J. Verchoet
E. Verdin
P. K. Vogt
F. Wang
R. Webby
R. G. Webster
R. M. Welsh
G. Wertz
J. M. White
K. A. White
J. K. Whitmire
M. A. Whitt
B. J. Willett
M. Worobey
Y. Yanagi
T. S. B. Yen
A. J. Zajac
M. Zerbini

Cover Legend: Cldn4 over-expression in cervical tissue of K14E7 mice: The cervix of K14E7 mouse model treated with 17 β -estradiol shows Cldn4 organized and over-expressed in the suprabasal stratum in which proliferative (PCNA positive) and non-proliferative cells are found. Additionally, the proliferative basal stratum do not contain Cldn4 signal.